منهج هارات التفكير



د. صالح بن يحيى الزهراني دلال محمد حسين شائر غسازي حسين





WWW.BOOKS4ALL.NET

https://www.facebook.com/books4all.net

منهج مهارات التفكير

رهم التصنيف، 370.157

المؤلف ومن هو في حكمه؛ د. صالح الزهراني، دلال حسين، تلار حسين

عنسوان الكشاب، منهج مهارات التفكير 6

رقم الإيسناع، 1898/6/1898

الترقيم النولي: 4 -52 – 454 – 978 -978 (ISBN: 978-

الموضوع الرئيسي، التفكير/ علم النفس /العمليات المقلية/ الأعلمال/ رعاية المفلولة/ التعلم

بيانات النشـر، دار ديبوتو للنشر والتوزيع عبـان الأردن * ثم إعداد بيانك الفكرســـــ والتصنيف الاوليث من قبل دائرة للكنيث الوطنيث

حقوق الطبع محفوظة للناشر الطبعة الأولى 010 م دييونو للطباعة والنشر والتوزيع

عضو انتعاد الناشرين الأردنيين عضو انتعاد الناشرين العرب

حقوق العليم والنشر محفوظة لمركز ديبونو لتعليم التفكير. ولا يجوز انتاج اي جزء من هذه المابة أو تخزيفه على أي جهاز أو وسيلة تخزين أو نقله بأي شكل أو وسيلة سواء كانت الكازونية أو الهة أو بالنسخ والتصوير أو بالتسجيل وفي طريقة أخرى إلا بمواطقة خطية مسبقة من مركز ديبونو لتعليم التفكير.

> يمقب منا الاتف ميترا امن مركز ديبونو لتعليم التكور عمان تدرع اللاتورنية مجمع فعيد فتجاري ميني 320 مقبل مخروشت لبني علا علات 6 5337007 - 962 (6 5337003 مقبل 962 (6 5337007 - 383) من ب 831 فجيبية 11941 المتلا الردنية فيتمية E - mail: info@ debono.edu.jo

> > www.dcbono.cdu.jo



6

منهج مهارات التفكير

منهج مستقل لطلبت المدارس

تأليف د. صالح بن يحيى الزهراني دلال محمد حسين ثانر غازي حسين

ا**لناشر** ديبونو للطباعة والنشر والتوزيع



بنسسيانة الغفرال حكيد

﴿ قَالُواْسُبْحَنْكَ لَاعِلْمَ لَنَا إِلَّا مَاعَلَّمْنَا ۚ إِنَّكَ أَنتَ الْعَلِيمُ الْعَكِيمُ اللَّهُ الْعَلَيمُ الْعَكِيمُ اللَّهُ الْعَلَيمُ الْعَكِيمُ اللَّهُ الْعَلَيمُ الْعَكِيمُ اللَّهُ اللّ

مدولالالعظير

(البقرة: 32)







المحتويات

الصفحة	المهارة
11	التصنيف
17	تحديد المتناقضات
23	التسلسل المنطقي
29	الفكرة الرئيسية
33	الطلاقة
43	المرونة
51	المدخلات المشوالية
57	التفاصيل
63	الاستنتاج
69	الملاحظة
75	الربط
81	المقارنة
85	التجزئة وعلاقة الجزء بالكل



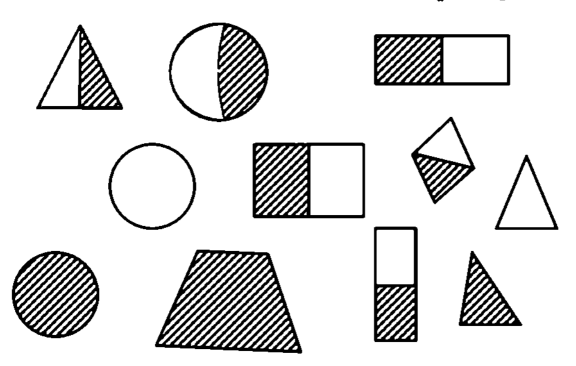
مهارة التصنيف







أتامل الأشكال التالية:



- 1 ضع رقم (1) للأشكال البيضاء.
- 2 ضع رقم (2) للأشكال المظللة بالكامل.
 - 3 ضع رقم (3) للأشكال نصف المظللة.
- 4 ضع رقم (4) للأشكال المظللة من اليمين.
- 5 ضع رقم (5) للأشكال المظللة من الأسفل.
 - -6 ضع رقم (6) للأشكال المظللة من اليسار.
 - -7 ضع رقم (7) للأشكال الرباعية.



صل بين كل صورة والسلة المناسبة لها



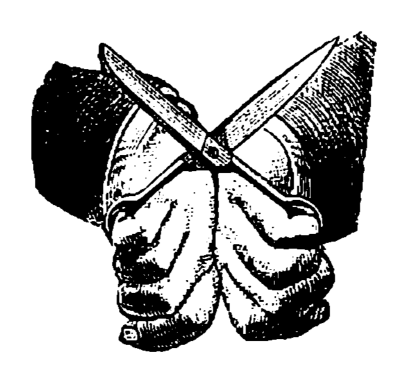


```
صنف التالي إلى مجموعات (حليب جزر - جبن - تفاح - بطيخ - بطاطس - زيدة - فراولة - بصل )
```

المجموعة (1): تفاح ـ بطيخ ـ فراولة	(فواكه	(
المجموعة (2):)	(
المجموعة (3):)	(
المجموعة (4):)	(
المجموعة (5):)	(
الحمدعة (6):)	(



مهارة تحديد المتناقضات







صل بین کل کلمتین متناقضتین

صلب
نهار
صفير
ساخن
خلف
مسن
ليّن
ضعف
قصير
ناعم

,
ڪبير
طفل
طويل
قاسي
سائل
ٹیل
أمام
قوة
خشن
بارد

ضع دائرة حول الكلمات التي لها متناقضات، ومربع حول الكلمات التي ليس لها تناقضات

- ساخن
- هـاتف
- قـــلم
- ضخـــم
- ســريع
 - خفیــف
- قمــاش
- مـــاء
- - سميڪ
- دائـــرة



ابحث عن احرف متتالية في أي اتجاه تعطيك كلمات مناقضة للكلمات التالية:

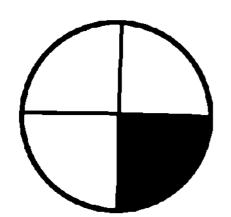
(نزول _ بخیل _ حلو _ یسار _ صباح)

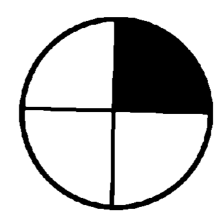
ر	ي	ب	ك
ب	و	ઇ)
ن	ي	4	ي
\$		س	۴
م		J	۲





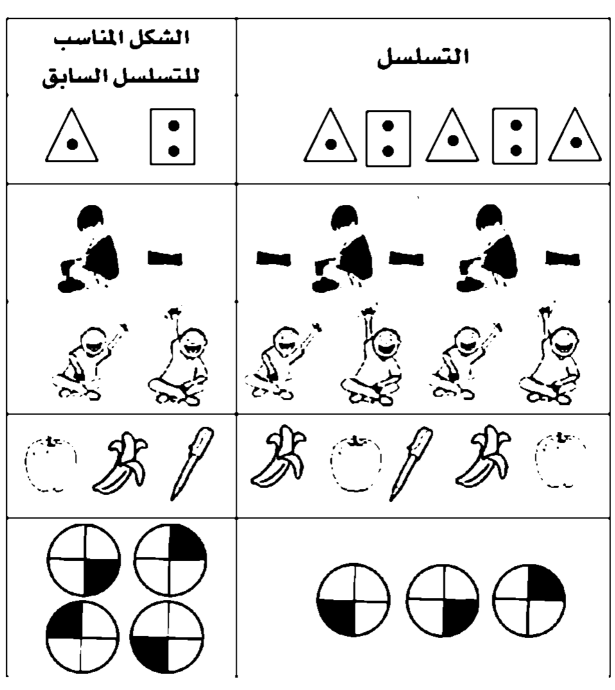
مهارة التسلسل المنطقي







ضع دائرة حول الشكل المناسب للتسلسل لما قبله





صل بين العمودين أ ، ب حسب التسلسل المنطقي المناسب

(ب)
ساعة
بعد
نهر
ابن
سنة
عصر

(i)
جد، اب،
فجر، ظهر،
قبل، أثناء،
ثانية، دقيقة،
محیط، بحر،
يوم، اسبوع، شهر،



إكمل الفراغات حسب التسلسل المناسب

- 1) طفل ، شاب ، رجل ،
- 3) قرية ، بلدة ، مدينة ،
 - 4) ١ ، ج ، خ ، ذ ،4
- 5) شوال ، رمضان ، شعبان ،5
 - (1) (1) (6)



مهارة الفكرة الرئيسية





ضع عنواناً رئيسياً يصلح لجميع هذه الصور، (اكتب عناوين أخرى مقترحة)

العنوان:

عناوين أخرى مقترحة:





ضع عنواناً يتناسب مع الفكرة الرئيسية لهذه القصة، (اكتب عناوين أخرى مقترحة)

سامي طالب مجد منذ المرحلة الابتدائية، كثير الحب لدروسه، يقضي أوقاته بين كتبه، كما يقضي بعض أوقات الإجازة في الإعداد والتحضير للدروس القادمة، يحصل سامي دوماً على المركز الأول على طلاب صفه، استمر على هذا الحال حتى تخرج من الثانوية، ودرس في كلية الطب وكان مواظباً على الحضور والدراسة وتنظيم الوقت، وهو اليوم يعمل طبيباً ماهراً في أفضل مستشفيات المدينة.

لعنوان:

عناوين أخرى مقترحة:



مهارة الطلاقة







اذكر أكبر عدد ممكن من الأشياء ذات الشكل الدائري

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	الصحن
•••••	الساعة
	إطار السيارة
•••••	•••••
•••••	•••••
•••••	••••••
•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	••••••••
••••••	•••

ئشهر ي	ڪ ا	، دخا	سرف	1	الممكنة	طرق	عل ال	کر ک	اذط
-	-		-	-	_	·-	-		

اذكر كل ما يمكن صنعه باستخدام مفتاح السيارة

اذكر أكبر عدد ممكن من الأشياء ذات اللون الأزرق

اذكر أكبر عدد ممكن من الأشياء التي تسقط



ها الجريدة	ان تستخدم في	تي يمكن	ع الأشياء ال	اذكر جميا
				اليومية
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	•••••	•••••
تي يمكن ان	ات او الجمل الا	من الكلما	ِ عدد ممكن	اذكر أكبر
			ليوم ماطر	تكون وصفاً

	طرق المختلفة			
 -	-	_	_	J

اذكر أكبر عدد ممكن من الكلمات التي لها علاقة بالفضاء

1	_	-		<u> </u>	. —	_	-		· -	1
تصف	ان	يمكن	التي	مات	الكل	من	ممكن	عدد	كتب اكبر	, 1
									لمدرسة)1
·					<u></u>					

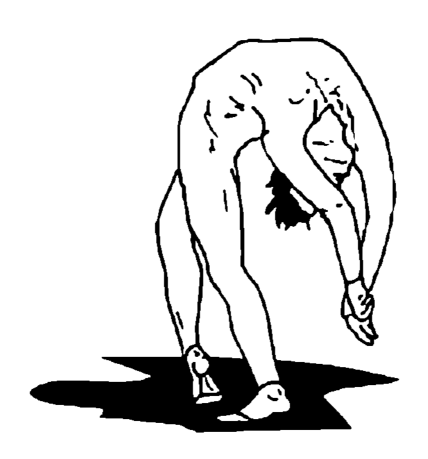
اكتب اكبر عدد ممكن من الكلمات التي تبدا بحرف "م" وتنتهي بحرف"م"

اربعة احرف	المكونة من	الكلمات ا	ممكن من	عدد	هات اكبر	,
		·····	<u></u>	ك"ج"	وتبدا بحره	

اذكر جميع الاستخدامات الممكنة ل"علبة البيبسى الفارغة"

اكتب أكبر عدد ممكن من النتائج المترتبة على مضاعفة طول اليوم ليصبح 48 ساعة

مهارة المرونة







ل الشعر؟ حاول ان تفكر	المختلفة لمشم	ما هي الاستخدامات
	عة ومختلفة	في استخدامات متنو

ما الذي يمكن أن تجده في غرفة فوضوية غير مرتبة؟



قديم؟ حاول ان تفكر	ما الاستخدامات الممكنة لإطار سيارة
	في استخدامات متنوعة ومختلفة

اكتب مقالاً لا يحتوي على اي فعل ماض

اختلف رجل وامرأته أرادا السفر في عطلة الربيع، الزوج يفضل السفر بواسطة السيارة؛ لأن الجو جميل، أما الزوجة فتريد السفر عبر الطائرة، وإلا فلا . . . حاول أن تجد حلاً مرناً ومناسباً لهذه المشكلة.

ابتاع رجل من أخر قطعة ارض، وحينما قام المشتري بحرثها عثر على جرة مليئة بالدراهم ، فردها إلى صاحب الأرض الأول، ولكنه امتنع عن أخذها معللاً بقوله: لقد بعتك الأرض وما فيها.

وطال نقاشهما ثم رفعوا الأمر إلى القاضي، فسأل القاضي الرجل الأول: اعندك غلام؟ قال: نعم، وسأل الرجل الثاني: اعندك جارية؟ قال: نعم. قال القاضي: زوجوا الجارية للغلام وادفعوا لهما هذا المال لتيسير سبل زواجهما. أين تكمن المرونة في هذا الموقف؟

اذكر كل الأشياء التي لها شكل مربع. حاول أن تفكر في أشياء متنوعة ومختلفة

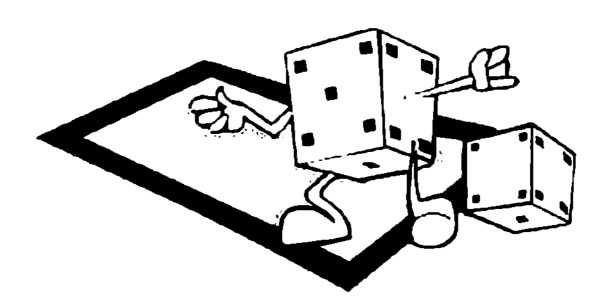
فكر في كل الأماكن الممكنة التي يمكن للفراشة الاختباء فيها عن المطر



اذكر اكبر عدد ممكن من الكلمات المرتبطة بشهر رمضان المبارك. فكر في كلمات متنوعة



مهارة المدخلات العشوائية







فكر في اختراع جديد للنوافذ وذلك من خلال استخدام المدخل العشوائي قطعة جبن

استخدم الكلمة العشوائية: "ورقة" وذلك من اجل الخروج بافكار إبداعية للحد من تأثير القنوات الفضائية على الشباب

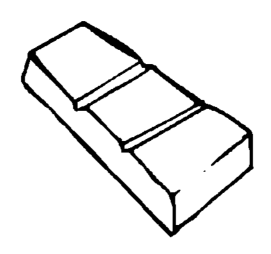


ما هي الأفكار التي يمكنك الحصول عليها من المدخل العشوائي "برتقالة"، وذلك من أجل تشجيع الأطفال على القراءة؟

طُلب منك اختراع نوع جديد من المدارس بحيث يتعلم الطلبة أكثر من المدارس العادية, جد كلمة عشوائية ومن ثم استخدمها للخروج ببعض الأفكار الجديدة

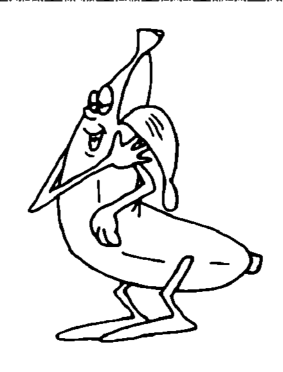
54

استخدم المدخل العشوائي شوكلاته وذلك من أجل تكوين صداقات جديدة

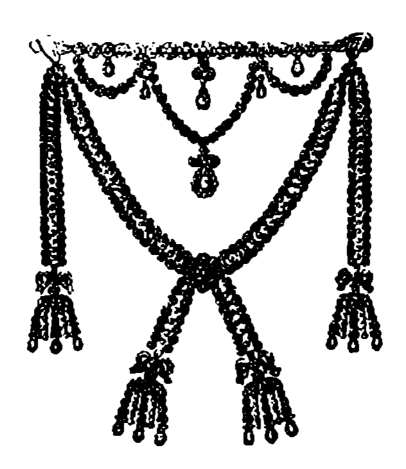




استخدم المدخل العشوائي موزه وذلك من اجل إقناع والدك للخروج في رحله



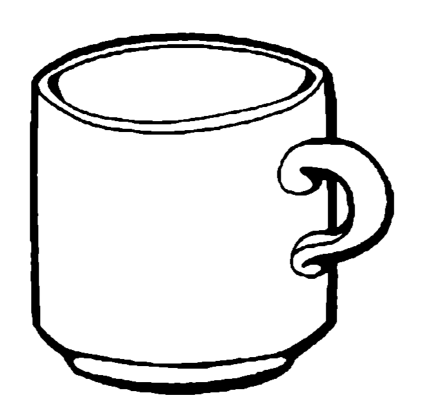
مهارة التفاصيل



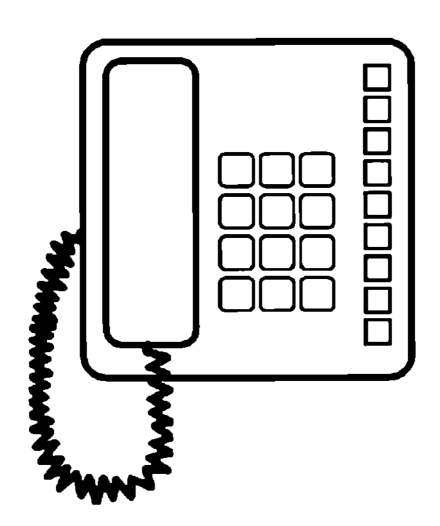


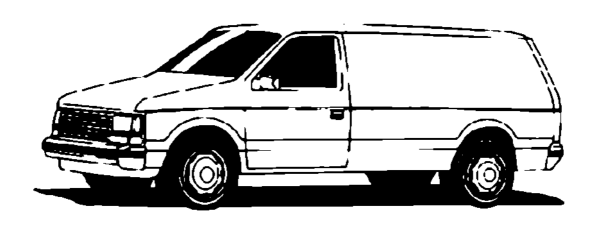


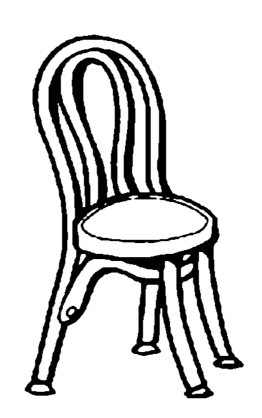
أضف كافة التفاصيل الممكنة إلى الكأس، لجعلها أكثر فائدة أو لجعل استخدامها أكثر مرحا وتسلية



أضف. وزخرف الأشياء التالية:



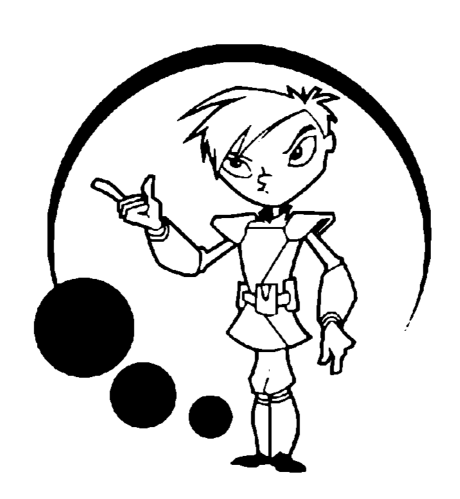








مهارة الاستنتاج

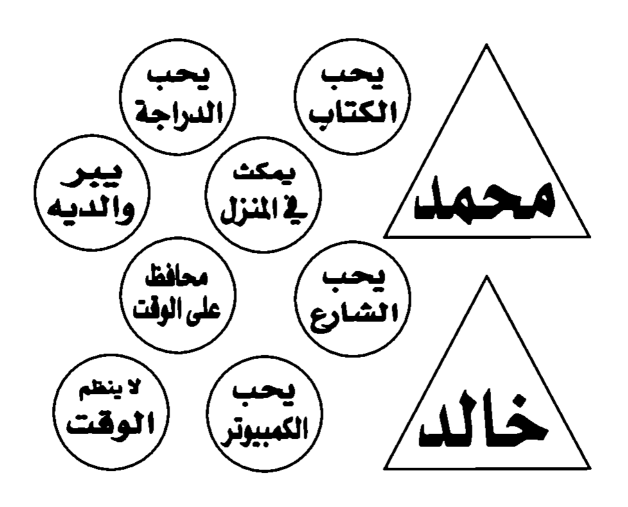






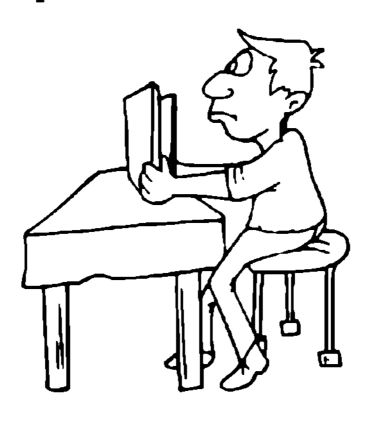
محمد يطيع والديه، ويحب المدرسة، ويقضي معظم وقته أ في الدراسة، أما خالد فيحب اللعب مع زملائه، ويتغيب عن المدرسة كثيراً، ويقضي معظم وقته في لعب الكرة.

 $_{\parallel}$ أمن المعلومات السابقة صل خطأ بين كل اسم وما يلائمه $_{\parallel}$



على تقديره ممتاز ويدرس في الصف الرابع، في أي الفصول يدرس إذا علمت:

- يدرس خالد في الفصل 4/أ
- في المدرسة 4/أ، 4/ب، 4/ج. 4/ ج للطلاب الضعفاء.
- فصل خالد مجاور لفصل علي.





الأريعاء	الثلاثاء	الاثنين	الأحد	السبت
		***********	•••••	

أملاً الفراغات السابقة باسم المعلم المناوب لكل يوم، إذا

علمت:

- 1- أمجد هو المعلم المناوب في اليوم السابق للمعلم عمرو.
 - 2- يوم الاثنين المعلم المناوب عيد.
 - 3- يناوب المعلم خالد قبل عيد بيومين.
 - 4- المعلم عمرو يناوب يوم الأريعاء.
 - 5- المعلم سامر يناوب يوماً في الأسبوع بمفرده.



ا أقرأ وأكمل الفراغ:

- 1 المسافة من جدة إلى الطائف 200 كم والمسافة من جدة إلى الباحة 450 كم. نستنتج أن المسافة من الطائف إلى الباحة كم.
- 2 الفيل حيوان ضخم، الخيل أقل حجماً من الفيل، والغزال أقل حجماً من الخيل، أصغرهم جميعاً
- 3 سيارة خليل سريعة، وسيارة بدر اسرع من سيارة خليل، بينما تزيد سرعة سيارة زياد عن سيارة بدر، اسرع السيارات هي سيارة



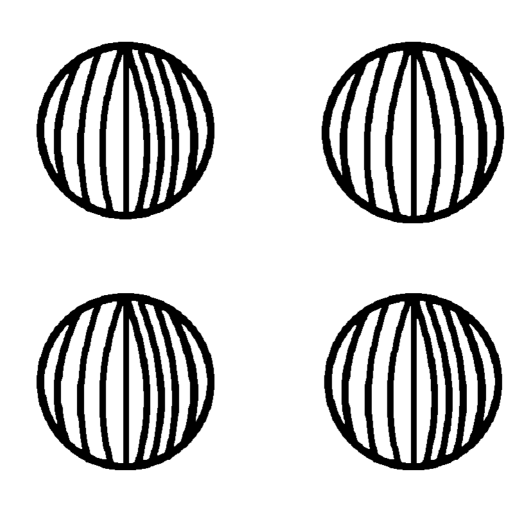
مهارة الملاحظة



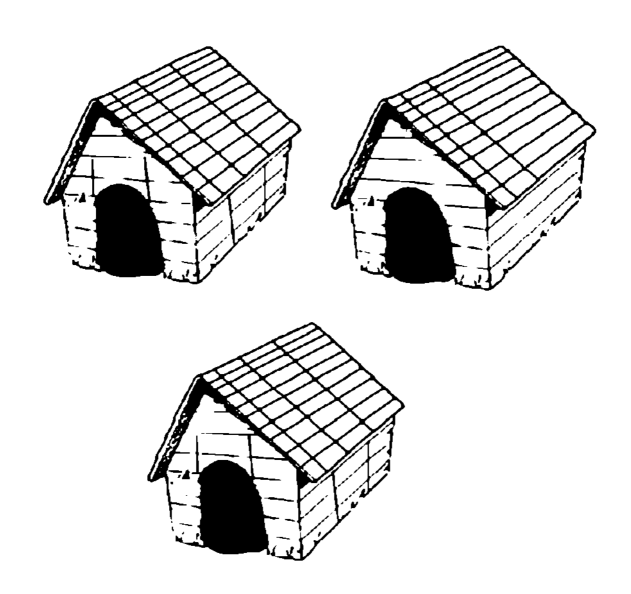




ضع علامة (X) على الكرة المختلفة:



دقق الملاحظة في الرسومات التالية وبين اوجه الاختلاف بينهما:





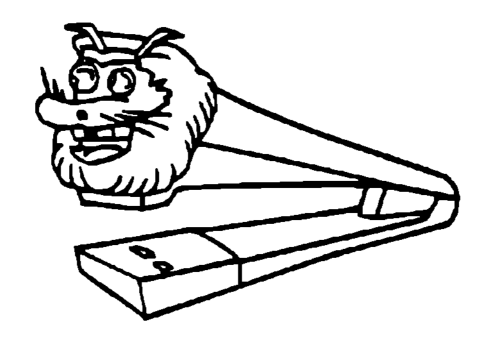
انظر إلى الصور جيداً، ثم الهلب الصفحة وضع إشارة (\checkmark) أمام الشيء الذي رايته في الصور دون النظر إليها.



طفل يتزحلق في الماء
رجل يلعب كرة
رجل يسبح
بيض
سفينة
سحابة
طيارة
اربعة اطفال خلف بعضهم
مظلة
خيمة
طفل یاکل
رجل مستلق على ظهره
فتاة تقرأ
٠ ,



مهارة الربط





انظر للصور التالية ثم اربط بين صورتين او اكثر التعطيك شيء جديد



اغمض عينيك وضع اصبعك على كلمة من كلمات الجدول، ثم كرر العمل ثلاث مرات، وكل مرة اكتب الكلمة التي يقع أصبعك عليها مما يلي

الراس	الأرض	الزواج	الطاولة
البطاطا	المدير	الذباب	الطماطم
الأجر	الأسد	الموز	المرأة
الضفدع	الأحمر	الابن	البطة
السكين	الورد	الحليب	السيارة
	,	· -	J •
الجريدة	الزرافة	البارد	السرير

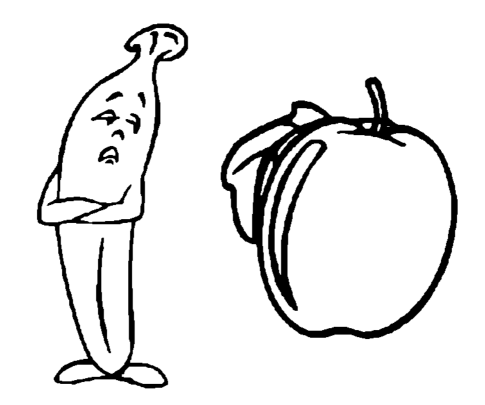
قصة	تاليف	ات قم با	بع ڪلم	لديڪ ار	د ان اصبح	الأن وبه
التي	لأربع	لكلمات ا	فیها ۱	تان تظهر	مدتها دقيقا	قصيرة
اً من	ل عدد	ڪرر العم	رتيب (۔	شترط الت	جميعاً ولا ي	اختر تها
						المرات)
		• • • • • •		• • • • • •	• • • • • • •	• • • • • •
					• • • • • • • •	
• • • •	• • • •	• • • • • •			• • • • • • • •	• • • • • •
• • • •	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • • •	•••••	• • • • • • •
• • • •	• • • •	• • • • • •	• • • • • •	• • • • • • •	• • • • • • • • •	• • • • • •
					• • • • • • • • •	
• • • •	• • • • •	• • • • • •			• • • • • • • • •	
• • • •	• • • • •	• • • • • •			• • • • • • • • •	
					• • • • • • • • •	
• • • •	• • • • •				• • • • • • • • •	
• • • •	• • • • •	• • • • • •	• • • • • •		• • • • • • • • •	
• • • •	• • • • •	• • • • • •			•••••	

اسقط المفتاح منك في مكان ضيق وقريب، لكن لا تستطيع الأن تدخل يدك إليه. اربط بين أداتين من الأدوات التالية للتخرج المفتاح





مهارة القارنة







قارن بين كل شكلين متجاورين بكتابة اوجه الشب والاختلاف.

الاختلاف	الشبه	الأشكال	
		مرابع فارورة حبر	ماء صحة
		جمل الم	آگر آگو طيارة طيارة
		دائرة	آ تفاحة
		بالون	نحلة
		ليمونة	ا الآن موزة



قارن بين المدرسة وملاهي الألعاب بإكمال الجداول التالية:

جدول الشبه

المدرسة والملاهي	الشبه
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8

جدول الاختلاف

المدرسة والملاهي	الاختلاف
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8



مهارة التجزئة وعلاقة الجزء بالكل





أمامك صورة يد، اكتب الأجزاء المكونة لليد (على الأقل 10 اجزاء)

E	The last			
			1	/ ,
		•••••	***********	•••••
	••••••	••••	••••••	3
		••••		4
				5
	********	••••••	••••••	6
		•••••		7
		•••••		8
				9
				10



أمامك صورة دراجة، أكتب الأجزاء المكونة لها، وهل هناك مكونات أخرى لا تراها.

كونات نراها:	
أالمجلات	
2	***************************************
3	***************************************
4	•••••
5	***************************************
6	•••••••
كونات لا نراها:	
إظسرعة	
2	
3	
4	
5	***************************************
6	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,



في الجدول التالي بعض أجزاء الفصل ووظائفه، أكم الفراغات التالية بما يناسبها:

الوظائف	الأجــزاء
•••••	الطاولات
************	الكراسي
يكتب عليها المعلم الدرس	***********
نعلق عليها الوسائل التعليمية	*************
************	الباب
لدخول ضوء الشمس	***************************************
لتبريد الهواء بالغرفة	************
••••••	الطلاب



املاً الجدول الأتي بالكلمات المناسبة حسب الحرف المعطى والمكان الموجود به:

موجود في المدرسة	موجود في جسم الإنسان	الحرف
عمود	عيون	ع
ملعب	معدة	۴
•••••	•••••	5
•••••	•••••	ق
•••••	•••••)
•••••	•••••	س
•••••	•••••	ح
	•••••	ع
••••••	•••••	٤





WWW.BOOKS4ALL.NET

https://www.facebook.com/books4all.net